

	<p><b>DB101TB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DB101TB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 1PHASE 50V 1A DB-M</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DB101TB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







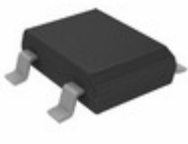

Spezifikationen

Teilenummer	DB101TB
Hersteller	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions
Beschreibung	BRIDGE RECT 1PHASE 50V 1A DB-M
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	DB-M
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-EDIP (0.321", 8.15mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 50V Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	1A

DB101TB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DB101TB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DB101TB Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DB101TB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DB101G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 50V 1A DB</p>	 <p><b>DB102-BP</b> Micro Commercial Co RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DB-1</p>	 <p><b>DB102-G</b> Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 100V DB</p>	 <p><b>DB101-C</b> RECTRON DB101-C RECTRON</p>
 <p><b>DB101S-G</b> Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 50V DBS</p>	 <p><b>DB101-G</b> Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 50V DB</p>	 <p><b>DB101STR</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 50V 1A DB-S</p>	 <p><b>DB102G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 100V 1A DB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DB101TB Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	DB101TB Datenblatt	DB101TB-Datenblätter	DB101TB PDF	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions DB101TB
DB101TB Electronic	DB101TB-Komponenten	DB101TB-Verteiler	DB101TB-Bild	DB101TB-Teil
DB101TB Preis	DB101TB Hersteller	DB101TB Bild	DB101TB Aktie	DB101TB Inventar
DB101TB Neu	DB101TB Original	DB101TB garantiert	DB101TB RFQ	DB101TB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited